

Temat: Narzędzia, przybory i aparaty fryzjerskie: nożyczki fryzjerskie (budowa)

Do podstawowego wyposażenia stanowiska pracy fryzjera zalicza się narzędzia, przybory oraz aparaty fryzjerskie.

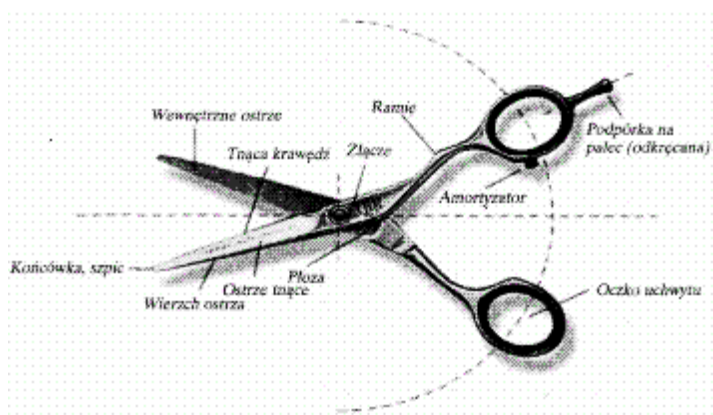
Narzędzia fryzjerskie, to przedmioty stosowane do świadczenia usług, mające kontakt ze skórą. Biorą bezpośredni udział przy wykonywaniu określonej czynności i przyczyniają się do zmiany kształtu obrabianego elementu. Do narzędzi zalicza się:

- nożyczki,
- grzebienie,
- brzytwy,
- narzędzia brzytwopodobne.

### Ważne

Nożyczki fryzjerskie są wykonywane z wysokogatunkowej, polerowanej stali szlachetnej o najwyższej twardości. Mają klasyczny, ergonomiczny kształt zapewniający swobodę ruchów przy różnych technikach strzyżenia. Rozmiar nożyczek powinien być dopasowany do wielkości dłoni fryzjera. W sprzedaży dostępne są nożyczki od 4,5 cala do 7 cali. Podstawowe elementy budowy nożyczek to: ostrze, ramię i nakrętka. Ostrze może mieć miękki szlif, mikroząbkowanie, ząbkowanie, wklęsły przekrój poprzeczny i specjalny profil oraz system autooczyszczania. Ramię musi być przystosowane do wielkości i kształtu nożyczek. Uchwyty pierścieniowe, będące zakończeniem ramion, umożliwiają dobre utrzymanie nożyczek podczas strzyżenia. Nakrętka (śruba łącząca) powinna być regulowana, dzięki czemu można wyeliminować luz i indywidualnie nastawić docisk.

Budowę nożyczek fryzjerskich przedstawia poniższy schemat:



Budowa nożyczek

Zależnie od budowy ostrza wyróżnia się nożyczki:

- fryzjerskie o pełnym ostrzu,



Nożyce fryzjerskie o pełnym ostrzu

- degażówki jedno – i dwustronnie ząbkowane. Od nożyczek tradycyjnych różnią się jedynie ostrzem i szlifem. Ostrza mają różne rozstawy ząbków, a od ich rozmieszczenia zależą efekty strzyżenia. Im gęściej są rozmieszczone, tym uzyskuje się dokładniejszy efekt przeredzenia.



Rys. 4. Degażówki dwustronne

Używane są do zmniejszania objętości włosów bardzo gęstych i grubych na długości wydzielonego pasma od nasady, aż po końce.



Rys. 5. Degażówki jednostronne

Mają zastosowanie w technikach teksturowania oraz korygowaniu niedokładności po strzyżeniu nożyczkami zwykłymi. Odmianą ich są nożyczki efilacyjne o nierównomiernie rozmieszczonych ząbkach na jednym z ostrzy



Rys. 6. Nożyczki punktujące

Nożyczki punktujące o równomiernie rozmieszczonych ząbkach z dużymi odstępami – służą do zaznaczania efektów strukturalnych we fryzurze, np.: końcówek włosów w łagodzeniu linii grzywki.



Rys. 7. Nożyczki z wygiętymi ostrzami

Nożyczki z wygiętymi ostrzami – mają budowę taką samą jak nożyczki tradycyjne, ale koniec części tnącej jest delikatnie wygięty. Mają zastosowanie w stryżeniu ślizgiem i zaawansowanych technik fryzjerskich zwiększających objętość. Wygięcie ostrza powoduje, że kąt rozwarcia nożyczek jest zawsze taki sam i łatwość cięcia ślizgiem uzyskuje się nawet przy niewielkim rozwarceniu nożyczek. Dlatego ucinają taką samą ilość włosów i tną je równomiernie.

**Proszę się nauczyć budowy nożyczek. Cały dział znajduje się w podręczniku od technologii strona w nowych książkach 83. Z budowy nożyczek będzie kartkówka.**